



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3VA758
Typengenehmigung erteilt	20060606
gültig für Importdatum bis	20060930
Erweiterung TG vom:	20080626
Erweiterung TG Positionen	'18/22/35/36/53/54/66
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N3
04 Marke	VOLVO
04 Typ	FH-440 8x4R
05 Typ; Variante/Version	FH84R? Motor: D13A440EC06
06 Vorziffer	YV2AS02G..... / YV2A4EBG.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6404
10 Hersteller	VOLVO TRUCK CORPORATION, S-40508 GOETEBORG / SWEDEN
11 Herstellerplakette	vorn an Kabinenstirnwand, hinter Frontdeckel
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger
14 Achsen/Räder	'4/8
15 Federung	Blatt- oder Luftfederung; Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H; A3+A4 oder A2+A3
18 Getriebe 1	m?



18 iA 1	2,43-7,21
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	m?a
18 iA 2	2,43-7,21
18 Zuordnung 2	a
18 Getriebe 3	a6
18 iA 3	2,43-7,21
18 Zuordnung 3	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	90
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	90
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	pneum., Kreise-A1+A2/A3+A4; A1-A4 Trommeln
20 Betriebsbremse Z2	oder Scheiben, ABS mit EBV und EPB oder ALB
20 Betriebsbremse Z3	auf A3+A4; Druck p2=7,50/8,50 bar
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher an 2, 3 oder 4 Achsen
23 Dauerbremse	Staudruck; siehe Bemerkungen
25 Motor Marke	VOLVO
25 Motor Typ	D13A440EC06 (20712502)
26 Bauart	4-Takt / 6 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	12780
28 Leistung kW	324.0
28 Leistung n	1800
29 Md. max Nm	2200.0



29 Md. max n	1050
30 Abgasreinigung	1/in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	D13
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer links, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motortunnel mit Absorptionsmaterial belegt
35 Geräuschdämpfung Z2	Absorptionsblenden beidseitig vom Motor an
35 Geräuschdämpfung Z3	Rahmen sowie hinter kurzer Kabine
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	6
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	3
38 Anzahl Türen	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0



44 Abstand Achse 1-2 von	1793
44 Abstand Achse 1-2 bis	4280
45 Abstand Achse 2-3 von	1320
45 Abstand Achse 2-3 bis	4607
46 Abstand Achse 3-4 von	1370
46 Abstand Achse 3-4 bis	1380
47 Spur Achse 1 von	1991
47 Spur Achse 1 bis	2210
48 Spur Achse 2 von	1991
48 Spur Achse 2 bis	2210
49 Spur Achse 3 von	1816
49 Spur Achse 3 bis	2106
50 Spur Achse 4 von	1816
50 Spur Achse 4 bis	2210
52 Leergewicht von	0
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	12001
53 Garantiegewicht bis	45000
54 Achsgarantie v von	0
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	0
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0



58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	44000
66 Gesamtzuggewicht autom	44000
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	295/80R22.5, 295/60R22.5, 315/60R22.5, 315/70R22.5, 355/50R22.5
70 Reifen Felgen	315/80R22.5, 385/55R22.5, 385/65R22.5 Reifen: Varianten im Abrollradiusbereich 437 - 600 mm nach ETRTO
71 Reifen Felgen	8.25 x 22.5, 9.00 x 22.5, 11.75 x22.5 Felgen: weitere, den entsprechenden Reifen zugeordnet nach ETRTO



Bemerkungen Z1	18) m?= ww. m9, m12, m14 / m?a= m12a (I-Shift)		
Bemerkungen Z3	20) Trommeln: ALB auf A3+A4, Druck p2= 7,50bar; Scheiben: EBV und EPB, Druck p2= 8,50bar		
Bemerkungen Z5	31) ww. 1/20579344 ohne NS	ab/amu 88 dB/A	
Bemerkungen Z6	1/20579344 mit NS 1/ww. 3183953, 20564260	ab	87
Bemerkungen Z7	1/20579344 mit NS 1/20766755	ar	89
Bemerkungen Z8	1/20579345 mit NS 1/20441700, kurze Kabine	ac	85
Bemerkungen Z9	1/20579346 mit NS 1/20441700, lange Kabine	ac	85
Bemerkungen Z11	34) D13A440EC06 auf Motordatenschild; links seitlich an Elektronik-Steuergerät		
Bemerkungen Z13	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutterenden über die Felge ragen		
Bemerkungen Z15	54) A1= 8000-10000kg; A2= 7500-10700kg; A3= 8300-13000kg; A4= 5000-13000kg		
Bemerkungen Z17	66) max. 120000kg mit Federspeicher an A2+A3+A4; Angaben gemäss Herstellerschild		
Bemerkungen Z18	max. 170000kg mit Federspeicher an A1+A2+A3+A4; Angaben gemäss Herstellerschild		
Bemerkungen Z20	07/36/37/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren		